

Projet QESAMED



Qualité en Enseignement Supérieur Agronomique en Méditerranée

الجودة في التعليم العالي في مجال الزراعة في البحر الأبيض المتوسط



OBJECTIFS

Objectif

Contribuer au développement, à la valorisation durable et à l'exportation des produits issus des filières agronomiques, ainsi qu'à la préservation de l'environnement en Méditerranée par le renforcement des compétences des professionnels des secteurs de l'agriculture, de l'agronomie et de l'agroalimentaire

Plus spécifiquement

1. Renforcer les capacités des établissements d'enseignement supérieur et de recherche francophones en améliorant le cursus de formation agronomique par la prise en compte de la démarche qualité et de la métrologie
2. Améliorer la mise en réseau des acteurs économiques, des établissements d'enseignement supérieur et des instituts de recherche agronomiques entre les pays méditerranéens et les états membres de l'Union Européenne



CONSORTIUM

le cnam

cirad



UMONS
Université de Mons



SupAgro



RÉSULTATS ATTENDUS

1 Évaluation / validation des besoins et des capacités qualité & métrologie

Auto-évaluation des établissements partenaires
Enquête sur les besoins locaux en compétences des acteurs économiques, analyse des rapports existants

2 Ingénierie de formation

Élaboration de 9 modules de formation (36 ECTS) >> + de 500 heures de formation

FORMATION PROFESSIONNELLE

- Sensibilisation à la métrologie et à la qualité
- Mise en place dans l'entreprise
- Les référentiels applicables
- Auto-évaluation / audit

FORMATION INITIALE

- Métrologie / qualité
- Sécurité / sécurité alimentaire
- Ressources en eau
- Exploitation non alimentaire
- Agroalimentaire

3 Expérimentation des modules de formation

Test de tous les modules de formation en université ou école et des modules de formation-action en entreprise
Bilan du retour d'expérience et plan d'actions correctives

4 Élaboration de ressources e-learning

Modules de formation professionnelle 'sensibilisation' >> Diffusion large MOOC (Massive open online course)
Modules de formation initiale et professionnelle >> Ressources FOAD (Formation ouverte et à distance)

5 Mise en pratique des compétences sur des processus pilotes

Accompagnement de la démarche qualité de 2 processus de formation et de 3 processus de transfert de la recherche
Visite de laboratoires de recherche modèles
Séminaires nationaux d'initiation à la métrologie et à la qualité
Formation des acteurs aux référentiels pertinents
Acquisition des compétences d'auto-évaluation et d'audit

6 Mise en réseau des compétences qualité & métrologie

Création et mise en œuvre d'une plateforme web de travail collaboratif
Pérennisation d'un réseau de compétences qualité et métrologie en Méditerranée



© Cirad, 2015, conception : Luc MARTIN